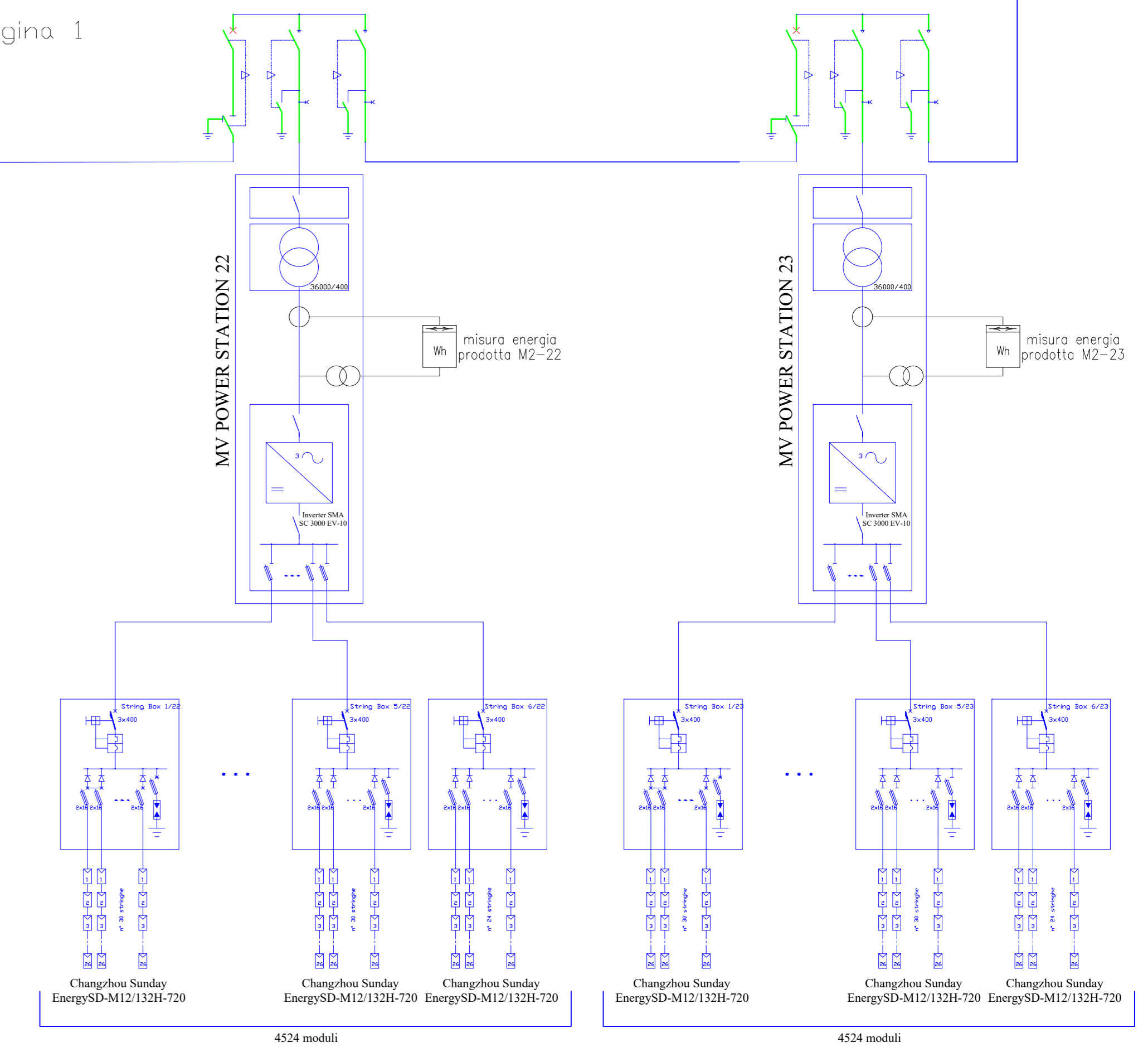
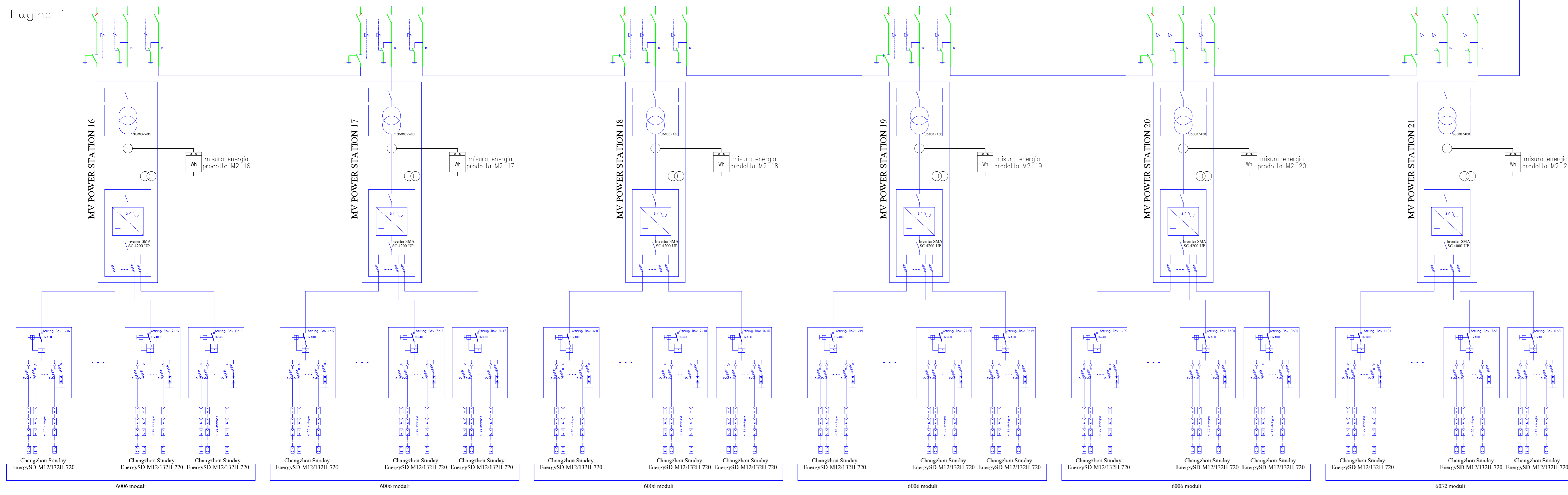


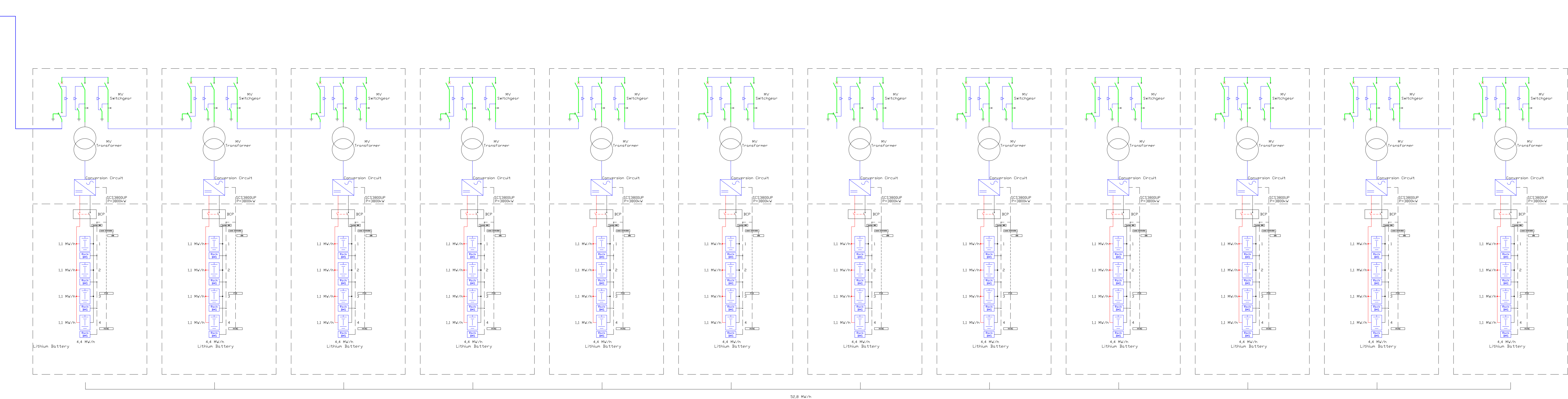
Da Pagina 1

Da Pagina 1



Sistema di accumulo

Da Pagina 1



SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	GENERATORE FOTOVOLTAICO		LAMPADIE PRESENZA RETE CAPACITIVE
	DIODO		SEZIONATORE DI TERRA
	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE		SEZIONATORE CONTROSBARRA
	CONVERTITORE CC/CA		GRUPPO DI MISURA
	TRASFORMATORE		REL' DI MASSIMA CORRENTE A 2 SOGLIE
	INTERUTTORE (SEGNO GRAFICO GENERALE)		REL' DI GUASTO A TERRA
	INTERUTTORE DI POTENZA		
	INTERUTTORE DI POTENZA AD APERTURA AUTOMATICA		
	INTERUTTORE DI POTENZA AD APERTURA AUTOMATICA MAGNETOTERMICO		
	INTERUTTORE DI POTENZA AD APERTURA AUTOMATICA DIFFERENZIALE		
	SEZIONATORE		
	INTERUTTORE DI MANOVRA		
	SEZIONATORE		
	INTERUTTORE DI MANOVRA		
	SEZIONATORE AD APERTURA AUTOMATICA		
	INTERUTTORE DI MANOVRA		
	SEZIONATORE CON FUSIBILI		

COMUNE DI FOGGIA  
Provincia di Foggia

ISTANZA di Valutazione di Impatto Ambientale Nazionale,  
ai sensi del D.L. 92/2021 e del D.lgs 152/2006 e s.m.i.

APR ENERGY TWO S.p.A.

Via Porto Galvo, 3222  
04030 Santi Cosma e Damiano (LT)

REALIZZAZIONE di Impianto Fotovoltaico a Terra, denominato  
"Foggia 1" Connesso alla RTN di Potenza pari a 93,019 MWp

Progettazione

Società di Ingegneria

FARENTI S.r.l.

Via Don Giuseppe Corda, 50c  
03030 Santopadre (FR)  
Tel. 07761805460 Fax 07761800135

Ing. Piero Farenti



Codice documento

Titolo documento

VIA.TAV3.2

SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	Dicembre 2022	Prima emissione	Ing. Andrea Farenti	Ing. Piero Farenti